

## Рекомендации потребителям по выбору клубники и черешни

С наступлением лета прилавки рынков и магазинов начинают ломиться от изобилия фруктов и ягод. Первыми на наших прилавках появляются клубника и черешня.

Сезон созревания клубники в нашем регионе наступает в середине июня, разгар созревания черешни в конце июня – начале июля.

Чтобы не испортить себе удовольствие от употребления вкусной и ароматной ягоды Территориальный отдел предлагает учесть ряд рекомендаций:

- откажитесь от приобретения клубники и черешни в местах несанкционированной торговли, с рук у частных лиц. Совершайте покупки только в специальных торговых предприятиях, на рынках и ярмарках;

- обратите внимание на внешний вид и запах приобретаемой продукции.

Хорошая спелая клубника имеет ярко-красную окраску, без повреждений и вмятин. Ягоды должны быть чистыми и сухими, в меру плотными и блестящими, без коричневых пятен и желтизны вокруг плодоножки. Листики на хвостике ягоды должны быть зеленые и мясистые. Это означает, что клубнику недавно (как правило, не позже, чем день назад) сорвали с грядки.

Черешня при покупке должна быть сухой, плотной, блестящей и не давленной. На коже не должно быть вмятин и порезов. Наличие полезных и питательных веществ зависит напрямую от цвета черешни. Чем темнее ягоды, тем они более насыщены сахарами, антоцианами и органическими кислотами. У свежей черешни высокого качества плодоножки зеленые и упругие.

Сухие и потерявшие цвет плодоножки поведают о том, что черешня (как и вишня) долго хранились или уже перезрели.

Также при выборе клубники и черешни стоит ориентироваться на ее запах – ягода должна иметь выраженный аромат, без посторонних запахов гнили и сырости. Если же ягода совсем не имеет запаха, то вполне возможно, что созрела она неестественным способом;

- не покупайте черешню или клубнику, лежащую рядом или вперемешку с испортившимися ягодами, т.к. вероятность, что ягоды испортятся быстрее, либо что уже испортились, значительно увеличивается;

- попросите продавца предъявить товаросопроводительные документы: товарные накладные, декларации о соответствии на ягоды.

Также с учетом жаркой погоды, рекомендуем потребителям обратить внимание на условия и сроки хранения ягоды в домашних условиях:

- хранить свежую купленную черешню надо в холодильнике;

- клубника также требует хранения в холодильнике, небольшими порциями, в неплотно закрытой – емкость с ягодой лучше всего прикрыть тканью или бумагой, чтобы обеспечить воздухообмен – пластиковой, стеклянной или на крайний случай эмалированной таре.

При обнаружении в обороте плодоовощной продукции, не отвечающей обязательным требованиям безопасности, при нарушении в торговой точке условий хранения плодоовощной продукции необходимо обратиться в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Вологодской области в Сокольском, Усть-Кубинском, Вожегодском, Сямженском, Харовском, Верховажском районах (162130, Вологодская область, г. Сокол, ул. Набережная Свободы, д. 38, E-mail: [tosok@vologda.ru](mailto:tosok@vologda.ru)). Также обращение можно разместить на официальном сайте Управления Роспотребнадзора по Вологодской области по адресу <http://35.rosпотребнадзор.ru> в разделе «Обращения граждан».

## Рекомендации потребителям по выбору мороженого

С наступлением жаркого летнего периода повышенным спросом потребителей начинает пользоваться мороженое.

Территориальный отдел предлагает воспользоваться рекомендациями при выборе этого сладкого продукта, которое будет вкусным и полезным:

- Оцениваем маркировку. Согласно техническому регламенту «О безопасности молока и молочной продукции», "мороженое" – это взбитые, замороженные и потребляемые в замороженном виде сладкие молочные продукты, молочные составные продукты, молочносодержащие продукты. Молочный продукт может быть изготовлен только из молока, его компонентов и функционально необходимых компонентов – сахара и стабилизаторов. Молочный составной продукт, кроме выше перечисленных, содержит в своем составе дополнительные компоненты (фрукты, ягоды, орехи, какао, шоколад и т.п., в том или ином виде), введенные не с целью замены молочных составляющих. В молочносодержащем мороженом (в маркировке должно быть указано «Мороженое с заменителем молочного жира») часть молочного жира в целях удешевления продукта заменена на растительные жиры. При этом применение понятий «молочное», «сливочное», «пломбир» в маркировке мороженого с заменителем молочного жира не допускается.

- Внимательно изучаем состав. Компоненты в составе продукта указываются по мере убывания массовых долей, таким образом, в качественном мороженом в начале списка всегда стоят молоко или сливки и иные молочные продукты. Лучше, если в состав продукта будут входить натуральные красители (ягодный сок, сгущенное молоко, какао) и ароматизаторы.

- Не забываем о дате изготовления и сроке годности мороженого. Закаленное мороженое подвергается замораживанию до температуры не выше минус 18 °С после обработки во фризере и хранится, перевозится и реализуется при указанной температуре. Срок годности его может достигать 6 месяцев. Мягкое мороженое имеет температуру от минус 5 °С до минус 7 °С и реализуется потребителям непосредственно после обработки во фризере.

При обнаружении в обороте мороженого, не отвечающей обязательным требованиям безопасности, при нарушении в торговой точке условий хранения молочной продукции Вы вправе обратиться в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Вологодской области в Сокольском, Усть-Кубинском, Вожегодском, Сямженском, Харовском, Верховажском районах (162130, Вологодская область, г. Сокол, ул. Набережная Свободы, д. 38, E-mail: [to-sok@vologda.ru](mailto:to-sok@vologda.ru)). Также обращение можно разместить на официальном сайте Управления Роспотребнадзора по Вологодской области по адресу <http://35.rosпотребнадзор.ru> в разделе «Обращения граждан».

### **К сведению юридических лиц и индивидуальных предпринимателей**

#### **"Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон"**

"Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон" (далее – Правила №222), утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации № 222 от 03.03.2018г., вступили в действие с 15 марта 2018 года.

Постановлением определены:

- перечень объектов, в отношении которых должны устанавливаться санитарно-защитные зоны;
- порядок и основания принятия решения о создании, изменении или прекращении существования санитарно-защитной зоны;

- допустимые цели использования земельных участков, расположенных в пределах санитарно-защитной зоны;
- требования к заявлению об установлении, изменении или прекращении санитарно-защитной зоны, прилагаемым к ним документам и круг лиц, обращающихся с соответствующим заявлением;
- требования к содержанию решений о создании, изменении или прекращении санитарно-защитной зоны;
- основания отказа в установлении санитарно-защитной зоны.

Санитарно-защитные зоны устанавливаются в отношении действующих, планируемых к строительству, реконструируемых объектов капитального строительства - источников химического, физического или биологического воздействия на среду обитания человека в случае формирования за контурами объектов воздействия, превышающего санитарно-эпидемиологические требования.

С целью реализации Правил №222, Приказом Роспотребнадзора от 05.12.2018 № 1000 "Об утверждении форм заявлений об установлении, изменении или о прекращении существования санитарно-защитной зоны" (зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2019 № 53491), утверждены формы заявлений о создании, изменении или прекращении существования санитарно-защитной зоны.

**К заявлениям о создании и изменении санитарно-защитной зоны** прилагаются: проект СЗЗ в одном экземпляре на бумажном носителе или в форме электронного документа, заверенного усиленной квалифицированной электронной подписью заявителя, и экспертное заключение о проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы в отношении проекта СЗЗ в одном экземпляре на бумажном носителе или в форме заверенного электронного документа.

**В заявлении о прекращении существования санитарно-защитной зоны** помимо сведений о заявителе и экспертной организации, указываются результаты исследований (измерений) атмосферного воздуха, уровней физического и (или) биологического воздействия на атмосферный воздух за контуром объекта (контуром ранее существовавшего объекта при его ликвидации) и экспертное заключение о проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы в отношении результатов указанных исследований (измерений).

Решение об установлении, изменении или о прекращении существования санитарно-защитной зоны принимают следующие уполномоченные органы:

а) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (далее - Роспотребнадзор) - в отношении объектов I и II класса опасности в соответствии с классификацией, установленной СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (далее - санитарная классификация);

б) территориальные органы Роспотребнадзора - в отношении объектов III - V класса опасности в соответствии с санитарной классификацией.

На территории Вологодской области уполномоченным органом является Управление Роспотребнадзора по Вологодской области (г. Вологда, ул. Яшина, д.1А, [tu-rpn@vologda.ru](mailto:tu-rpn@vologda.ru), <http://35.rospotrebnadzor.ru/>).

**Проект СЗЗ должен содержать:**

- сведения о размерах и границах СЗЗ (наименования административно-территориальных единиц и графическое описание местоположения границ такой зоны, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости);

- обоснование размеров и границ СЗЗ в соответствии с требованиями санитарного законодательства, в том числе с учетом расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе, физического воздействия на атмосферный воздух и оценки риска для здоровья человека;
- перечень ограничений и обоснование возможности использования земельных участков расположенных в границах СЗЗ, в соответствии с пунктом 5 Правил №222

Срок рассмотрения поступившего заявления и принятие решения об установлении СЗЗ, о ее изменении или прекращении - **не более 15 рабочих дней** со дня поступления заявления. Санитарно-защитная зона и ограничения использования земельных участков, расположенных в ее границах, считаются установленными со дня внесения сведений о такой зоне в Единый государственный реестр недвижимости.

В случае перехода прав на объект, в отношении которого установлена СЗЗ, принятие нового решения об установлении (изменении) СЗЗ и внесение изменений в ранее принятые решения не требуются.

Со дня установления СЗЗ на земельных участках, расположенных в границах такой зоны, не допускаются строительство, реконструкция объектов капитального строительства, разрешенное использование которых не соответствует ограничениям использования земельных участков, предусмотренным решением об установлении СЗЗ, а также использование земельных участков, не соответствующее указанным ограничениям.

Реконструкция указанных объектов капитального строительства осуществляется только путем их приведения в соответствие с ограничениями использования земельных участков, предусмотренными решением об установлении СЗЗ.